**Clasificación de tarjetas**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| la tierra de la ribera de un río es arrastrada río abajo | una roca destrozada por una gran roca que cayó sobre ella | escalones de roca desgastados por millones de visitantes |
| la tierra de un acantilado es arrastrada al océano | una roca que se rompe en trozos más pequeños cuando el agua se congela en las grietas | fragmentos de roca que se deslizan por el acantilado de una montaña |
| una enorme roca transportada por un glaciar | una roca afilada en un arroyo que se suaviza y redondea lentamente | barro deslizándose por una colina durante un desprendimiento |
| arena del desierto arrastrada por el viento | arena depositada en una playa desde el océano | las raíces de las plantas expanden una grieta en una roca |
| un túnel formado en el suelo por la excavación de un animal | la fecha de una lápida de 200 años desgastada |  |

*Adaptado de: Keeley, P. & Tucker, L. (2016). Descubrir las ideas de los estudiantes en las ciencias de la tierra y del medio ambiente. NSTA Press. (p19)*